INDEX OF CLAIMS

Rejected	N Non-elect	lad
Allowed	Interferen	100
(Through numoral) Canceled	A : Appęal	. • ,
Restricted	Objected	

•		lm.		Onto.												[2:1									1									
	ŀ		TIT			1	r <u>~</u>	Ϋ-	_	т		Claim			<u> </u>	-	س	-,	<u>D</u>	alo	<u>-</u> -					Clain	1	:			Dai			
•		Original	100	0/2								•		Final	Original							ŀ					Final					7		
	ľk	$\widehat{\mathbf{I}}$	با	I							H	1	'	1	61	-		╀	 -	╂┈	╁		4-	-	\dashv		10	<u></u>			: 1		;• 	l
, ,	.	2	1	1	┪		\vdash		\vdash			$\dot{\dashv}$		-			┟╌	├	 	╄	-1	4_	\perp	Ш	l		10			\neg	\neg	-1		-
234367890	1	3	\mathcal{H}	+				\dashv	Н	Щ.		-1	•	\vdash	52	·	<u> </u>	_	<u> </u>	1_	丄						. 102			7	7	-1		-
	; :}-		+	-#				┈╽	4	_	1	_			63		Ŀ				L		1		٦.	٠	100		7	┪.	┪			-
. 7	<u>-</u> -	5	╢	-#		-1			_	_					54]_	1		\exists	i	104		7	$\dot{+}$		- .		
	-		-#	#	-4	4	4	_	_	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		J			55					Γ				\Box	7		105	H	\dashv	+	\dashv			_
4	<u> </u>	6	-44	11		_		\perp			ĿL	Л		.]	56	\exists							\vdash	\Box	7		106	-	+	+	+	4	4	
1	əl-	7	41	μ		.		. [\Box	Т	7	- 1	7	67	7		\neg	_					-	┥.		107	+	4	-	4	_ _	╝	
3	1_	8	4	11		╧	_]		Т	T		\neg			58	\neg		\Box		:	-	-	Н	 	\exists	ŀ	108	-	-	4	4	\bot	\bot	
7	1:	8	Щ	Ш	ىك	[$\cdot T$	T	\top	. 1		٦	Ì		59	7	7	7				Н	Н		\dashv	ŀ		-	4	4		\perp		
(,o	11	이	Ш			Т	T	7	7	7	7	7	.t		30	7	\dashv	7	7	-		-			-	· ŀ	109	4	4	\bot	\perp	Ŀ	T	
U			Ш		T	T	7	1	\top	7	-	7	ŀ	7	91	+	7	+	-1	-			-		\dashv	1	110	- -	4	1	\perp	$\Box \Gamma$	7	-
12	1		П	П	T	\top	7		1	+	+	+	r		2	+	+	+	-1	-		-	-+	┵	-		111	4	1	L		Ι	T	_
13	1		П	П	T	7	1	7	7	+	_	┪.	ŀ		13	+		+	+	-	-		-		4	ŀ	112	- -	4	\perp	\perp	Τ	T	
19	1			П	\top		7	7	+	+	- ÷	4	:	8		+	+	-	┰	-+	+	-	-+	- -	-	-	113	4	1	L.	\perp	Τ	T	ī
15	18	511			\top	1	1	+	+	+	+	1	F	- 6		╁	-	- -		+	-+	\dashv	∸∤		4	L	114	\perp	Ŀ	\perp		T	T	7
16	16	7			1.	+	十	+	+	╁	╅	-	-	8		+	-		4	4	-	-+	4		4	Ŀ	115	┸	\perp	J^{-}	T	T	7	٦
17	177	7	1	+	+	+	+	+	+	+	+-	-	-	6		╁	-}-	- -	4	-	-	-		_ _	4	L	116		\perp	Γ	T	1	1	٦
15 169 20	18		州	+-	+	+-	+	╁	+	+-	+-	-	Ŀ	- 60		- -	+	4	+	+	4	-4.	_		1	L	117		T	T	\top	1	†	7
(9	19		11	+	1	:	+	╗	+-	╁	+-	-	F	_		1	4	- -	1	4	4	4	4		1	L	118		T	Γ	1	1	+	1
30	20		++	-	╁	+	╁	┼-	+-	╀	┿	۱.	-	- 69		╀-	4	4_	1	- -	_		4].	L	118	1	1		1	 	+	٦.
u	21		++	 -	+-	+	-	-	1	1	4_	1	L	70		1_		L		\perp		-	1			Г	120		1		_	 	†	1
22	20	. 1	-	-	+-				_	1_	_	1	L	71			\perp	I	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	T	T	· ·	1	\top	1	卜	121	+-	†-	-	1	╁─	⊬	1
20	22 23	11	+	H	+-	<u> </u>		ļ	↓_	1_	_	1	_	72	:			Ŀ		\perp	T	T	7		1.	F	122	1	1			├	├-	┨.
29	24				٠	ا	١.,	┥╌	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	↓_	١.	L	73		L	\perp	\perp	ľ	1	$oxed{\mathbb{L}}$	T	T	7]	Г	123	\vdash		\vdash		-	-	\mathbf{I}
7	25	*	7 −	-	_	1		 	↓_	┼-			_	74		L		L		1	I	\perp			1	Γ	124	1		<u> </u>		-	┢	1
. (1)	26	-	-		<u> </u>	╂╼╪	1:	ļ	↓_	 _	<u> </u>			75		L	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	\perp	Ŀ	Ţ	\top	T	١	Г	125	Τ.		\vdash			-	ł
	27	├	+		┿	ŀ۰	 -	<u> </u>	 	Ŀ	-		Ŀ	76	L	L	\perp	L	1		1	7	7	1			126					\neg	<u> </u>	ł
	28	├	-	╁	╁	 	-	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	<u> </u>		L	77	L	乚	L				Т	7	7	7-		Г	127	1-		\dashv		-	-	1
1	20	 -	-	┤	┝		ļ.,		Ŀ	Ŀ	Ľ		·L	78	L	L				Γ	T	T	7				128			一	-	\dashv		ł
- }	30	 	┨╌	-		<u> </u> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box		L	79	L					Т	7	7	\top	1. 1		-	129 ·		\dashv	7	\dashv	\dashv		
- 1	31	-	├	╁		_		_	<u> </u>	ļ.,			L	80	Ŀ				7	Т	T		1	17		Т	130			\dashv	-1	-	_	
. 1	32	-		┨	<u> </u>	-	Ŀ	<u> </u>	_	_	Ш	•		81			П		Π	Т	7	1	1	1-1		_	131	一	-+	┰	+		-	
	33	_							_			•		θ2			1.		Г	1	1	1	;	1-1	i	_	132	-	-	┥	\dashv	\dashv		
	34		-	-										83			Г	1		1	1	\top	†-	1-1		_	133	\dashv	┥	\dashv	+	\dashv	-	
	35	=	1=	==		Ξ	==	\equiv	=	=:	=::	<u></u> .		84							1_		1			_			+	-	+	+		
1	38	<u> </u>	Ĭ-											05		•			=	1	1	7=	1			:	134			╼┤╌	 -	;- -		
	37		ļ.—	-		_	_							60						1	1-	1-	┤-		- 1	_	136	-	+					
	38]		[_7		•		07	$\overline{}$				_	1-	1-	1-	1		ŀ		137	-				-4-	-∤	
	1		<u> _</u> :				_]]						00	\neg	_				 			 -	 - 	- }	_	138	-			-	-		
	38]		\Box						80	-1	-	-				-	┧			- }-	_		-	- -	-	- -	 }	-	
	40					.]			1					00					—				 		ŀ		139	-	┯┥╌	J	_	_ -	<u> </u> .	
	41				-			-		-1				91	- -		\dashv				_	ļ	-		J.	_	140		_	╝.		_		
	42		_			-							_		-]		 					- 1.		141				1.			
Ţ	43			:-					·-·[·	-		J	—	02	_ -		_	_].									147	. [.	7	- -		7	1	
	44						- -		-	_	{		_	93	_ _	.		[ľ		43	- -	7-		- -	1-	1	
+	15		\dashv				.	_ _	[_ .		ľ		84			_1	_ [-	44	_ -	- -	-	1	7-	7	
+	16				· -	- -	_	[.	_	_[.			_]	95	_[1	_	1			·-·			···†	:	I-	45	- -	-	-	-	-	-	
+	16			.	- 4.	.		_ .	.]					06	7		1	-1						**	-	(-	46	-	- -		-		-	
+	18		_	_ .	.	_]	_]	_ []]	1		Ī		97	- -	- -	[-	-						-		_	47	-	-	-	- -;	:	- -	
		_	4		_[_		_]"	-1-	-1-			ľ		70	- -			-	-						-				-	.	-	-	- -	
	18	.			_1	7	7 -	7-	7	- -	-{	ŀ		00	- -			- -					1-				40	_ _	-	.	. _	J		
T	0	l.]. ـ . [_].		_	- -	-	-	-	\dashv	ŀ		<u>0</u>	- -		- -	-		∤			-		-	_ 1	49	_ _		.		ļ .	[
					2		•••		J	J.	1	ι.	1:	لات	I_	!	! _	- ! .	. 1	. 1.	!	J	I.	1	1	P	sd	. l	J	1	1	l	1	
																											•	•						